

Stojak na rowery CROSS-13 nierdzewka



ilość stanowisk: 13
szerokość stojaka/wieszaka: 516cm
wysokość: 42cm
głębokość: 54cm
szerokość stanowiska: 6,5cm
odległość między stanowiskami: 42cm
przekrój rurki: 18mm
grubość rurki: 1,5mm
profil stojaka: 30x30x1,5mm
materiał: stal nierdzewna
regulacja stanowisk: nieregulowane
sposób mocowania: do podłoża
metoda montażu: do przykręcenia
waga: 36kg
montaż: 12 kołków rozporowych \varnothing 12x60mm na śruby \varnothing 8x80mm (w zestawie) pod klucz 13

Stojak na rowery CROSS-13 wykonany ze stali nierdzewnej. Przystosowany do wszystkich typów i wielkości rowerów także tych wyposażonych w hamulce tarczowe.

Przeczytaj więcej o stali nierdzewnej na naszym blogu - [KLIKNIJ](#)

- materiał w postaci stali nierdzewnej (chromonikiel) czyni stojak w 100% odpornym na korozję
- solidna konstrukcja utrzymująca bezpiecznie rower w pionie
- możliwość przypięcia roweru za ramę, a tym samym zabezpieczenie go przed kradzieżą
- łatwy montaż przy pomocy śrub
- optymalny rozstaw stanowisk (42cm) pozwala na swobodne i bezpieczne zaparkowanie rowerów niezależnie od ich wielkości i rodzaju
- możliwość indywidualnego zamówienia stojaka na dowolną liczbę stanowisk
- śruby montażowe i instrukcja prawidłowego montażu w zestawie
- proste łączenia modułów
- możliwość adaptacji stojaka z szyldem reklamowym
- na życzenie Klienta wystawiamy Świadectwo Jakości i Zgodności z polskimi normami
- produkt krajowy wykonany przez polskiego producenta Krosstech